



ELY-Kalatalouspalvelut/Järvi-Suomi

## Kuulutus vesilain (587/2011) 3 luvun 15 §:n mukaisesta kalatalousmaksun käyttösuunnitelman vahvistamispäätöksestä

### Päätös ja asia

Pohjois-Savon ELY-keskus on antanut 10.1.2025 seuraavan päätöksen:

Mäntän Puhdistamo Oy:n kalatalousmaksuvelvoitteen käyttösuunnitelman hyväksyminen vuodesta 2025 alkaen toistaiseksi; Mänttä-Vilppula (Pirkanmaa).

### Päätöksen pääasiallinen sisältö

Suunnitelma sisältää planktonsiika- tai mahdollisesti kirjolohi-istutuksia.

### Nähtävänäpito

Tämä yleistiedoksianto sekä edellä mainittu päätös on julkaistu 10.1.2025 Mänttä-Vilppulan kaupungissa sekä ELY-keskuksen verkkosivulla [www.ely-keskus.fi/kuulutukset/pohjois-savo](http://www.ely-keskus.fi/kuulutukset/pohjois-savo) ja ovat nähtävillä 17.2.2025 asti.

Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisesta.

Asiakirjat pidetään yleisesti nähtävänä valitusajan loppumiseen asti.

### Muutoksenhaku

Päätökseen voi hakea oikaisua Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolta. Oikaisuvaatimusosoitus on päätöksen liitteenä.

Määräaika oikaisuvaatimuksen jättämiseksi päättyy 17.2.2025.

**Lisätietoja** Lisätietoja tästä päätöksestä antaa kalatalousasiantuntija Tommi Rautiainen p. 0295 026 585, tai sähköpostitse [tommi.rautiainen@ely-keskus.fi](mailto:tommi.rautiainen@ely-keskus.fi) tai Jari Pelkonen, p. 0295 025 085, tai sähköpostitse [jari.pelkonen@ely-keskus.fi](mailto:jari.pelkonen@ely-keskus.fi)

**Liitteet** Päätösjäljennös oikaisuvaatimusosoituksineen

*Kaupunkeja/kuntia pyydetään palauttamaan tämä kuulutus mahdollisimman pian nähtävänäoloajan päätyttyä Pohjois-Savon ELY-keskukseen nähtävänäpitolodistuksella varustettuna (mieluiten skannattuna [kirjaamo.pohjois-savo@ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.pohjois-savo@ely-keskus.fi) tai postitse PL 2000, 70101 Kuopio).*

*Järvi-Suomen (Keski-Suomi, Kanta-Häme, Päijät-Häme, Pirkanmaa, Etelä-Savo, Pohjois-Savo ja Pohjois-Karjala) kalataloustehtävät hoidetaan 1.1.2015 alkaen Pohjois-Savon ELY-keskuksessa*